

【六ヶ所再処理工場に係る定期報告 平成 24 年 9 月分（平成 24 年度第 2 四半期）】  
《正誤表》

誤								正							
(3) 放射線業務従事者の被ばく状況（平成 24 年度第 2 四半期分）								(3) 放射線業務従事者の被ばく状況（平成 24 年度第 2 四半期分）							
	放射線業務従事者数（人）	線量（mSv）区分別放射線業務従事者数（人）							放射線業務従事者数（人）	線量（mSv）区分別放射線業務従事者数（人）					
		5以下 （注1）	5を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超え 25以下	25を超え 50以下	50を超え るもの			5以下 （注1）	5を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超え 25以下	25を超え 50以下	50を超え るもの
当該四半期	4,053	4,052	1	0	0	0	0	当該四半期	4,054	4,053	1	0	0	0	0
年度								年度							
注1）被ばく線量が検出限界未満の放射線業務従事者を含む。 注2）四半期毎の報告月に限り記載する。（年度計については、第4四半期に限り記載する。）								注1）被ばく線量が検出限界未満の放射線業務従事者を含む。 注2）四半期毎の報告月に限り記載する。（年度計については、第4四半期に限り記載する。）							

【六ヶ所再処理工場に係る定期報告 平成 24 年 12 月分（平成 24 年度第 3 四半期分）】  
《正誤表》

誤								正							
(3) 放射線業務従事者の被ばく状況（平成 24 年度第 3 四半期分）								(3) 放射線業務従事者の被ばく状況（平成 24 年度第 3 四半期分）							
	放射線業務従事者数（人）	線量（mSv）区分別放射線業務従事者数（人）							放射線業務従事者数（人）	線量（mSv）区分別放射線業務従事者数（人）					
		5以下 （注1）	5を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超え 25以下	25を超え 50以下	50を超え るもの			5以下 （注1）	5を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超え 25以下	25を超え 50以下	50を超え るもの
当該四半期	4,109	4,109	0	0	0	0	0	当該四半期	4,132	4,132	0	0	0	0	0
年度								年度							
注1）被ばく線量が検出限界未満の放射線業務従事者を含む。 注2）四半期毎の報告月に限り記載する。（年度計については、第4四半期に限り記載する。）								注1）被ばく線量が検出限界未満の放射線業務従事者を含む。 注2）四半期毎の報告月に限り記載する。（年度計については、第4四半期に限り記載する。）							

【六ヶ所高レベル放射性廃棄物貯蔵管理センター 平成 24 年 12 月分（平成 24 年度第 3 四半期分）】  
《正誤表》

誤								正							
2. 放射線業務従事者の被ばく状況（平成 24 年度第 3 四半期分）								2. 放射線業務従事者の被ばく状況（平成 24 年度第 3 四半期分）							
	放射線業務従事者数（人）	線量（mSv）区分別放射線業務従事者数（人）							放射線業務従事者数（人）	線量（mSv）区分別放射線業務従事者数（人）					
		5以下 （注1）	5を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超え 25以下	25を超え 50以下	50を超え るもの			5以下 （注1）	5を超え 15以下	15を超え 20以下	20を超え 25以下	25を超え 50以下	50を超え るもの
当該四半期	619	619	0	0	0	0	0	当該四半期	620	620	0	0	0	0	0
年度								年度							
注1）被ばく線量が検出限界未満の放射線業務従事者を含む 注2）四半期毎の報告月に限り記載する。（年度については第4四半期に限り記載する）								注1）被ばく線量が検出限界未満の放射線業務従事者を含む 注2）四半期毎の報告月に限り記載する。（年度については第4四半期に限り記載する）							

以上